

电子邮件：电子邮件功能 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/61/2021_2022__E7_94_B5_E5_AD_90_E9_82_AE_E4_c40_61581.htm

电子邮件功能E-mail的功能怎样，在很大程度上取决于所用E-mail软件的能力。许多E-mail程序都提供了“多个接收者”和“抄送”的功能。E-mail的其他普通功能是“转发”和“回复”，“转发”可以让你很方便地将所收到的信息转发给别的用户；“回复”允许你不用输入地址行就可以整理和发送一份信息来作为你对收到的某一信息的回复。除了基本的文字信息外，Internet的E-mail也能传递图片、视像剪辑、声音剪辑和程序等数据文件。这些非文字信息的传递是以附件的形式放在文字信息的后面，接收者可以把附件转存为原来的文件形式。虽然E-mail的传递过程常被人们说成为即刻送达，但实际上几乎很难做到。E-mail的实现依靠存储和转发技术，信息在传递过程中会被一台或多台计算机所滞留和存储，而在Internet上，任何两台计算机之间几乎很少存在直接的连接路线，因此，尽管通过E-mail发送的信息以近似于光速在网络上传递，但它得通过众多的计算机网络、路由器、网关及其他一些Internet设备，而且也可能在传输途中会被停留一阵子，这样其传输过程不可能在瞬间完成。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com